Index of C	laims		Appli	catio	on No.	Applicant(s)					
		1    11	09/98	37,9	50	PARK, HEE-CHUN					
			Exam	iner		Art Unit					
			Abde	lali :	Serrou						
√ Rejected	-	(Through nume Cancelled	ral)	N	Non-Elected	A	Appeal				
= Allowed	+	Restricted			Interference	o	Objected				

	•																$\neg$	Г	CL	ine 1	Dota													
Cla	aim T	Date Date						 	Claim					Date						-	- Cla	aim	Date											
Final	Original	20/8/1	2/1/06	7/18/06								Final	Original											Final	Original									
	1	1	4	1									51							T					101									
	2	4	7	1									52			T									102							$\Box$	$\Box$	$\Box$
	3	1	1	1									53		$\Box$	$\Box$				$\Box$					103									
	4	1	4	4									54			П									104									
	5	1	4	<b>V</b>									55												105									
	6	1	1	1									56												106									
	7	1											57												107									
	8	1											58												108		Ш							
	9	7											59									╝	L		109							_	_	
	10	1											60												110									
	11	1	1	1									61										L		111									
	12	1	1	1									62	$\Box$				$\Box$				_]			112					[		[	$\Box$	
	13	1	1	1									63	$\Box$		$\Box$			$\Box$			$\Box$			113									
	14	1	1	1									64	$\Box$			$\Box$		$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$						114						]		[	$\Box$
	15	1											65										L		115									
	16	1	1	1									66								]				116		oxdot			$\Box$	]			
	17	1	1	4									67												117		Ш							
	18	7	1	4									68										L		118					$\Box$				$\Box$
	19	7	1	7							Ĺ		69										L		119		Ш			$\Box$	_			
	20		4	7									70										L		120									
	21		1	7							L		71										L		121		Ш			_	_	$\perp$	_	
	22		7	7					L		L		72						$\perp$				L		122					_	$\Box$	$\perp$		
	23		1	4							_		73		$\Box$		$ \bot $	_			ightharpoonup	_	L		123		Щ				_	_		
	24			1				$ldsymbol{ld}}}}}}$			_		74	Ш		_	_	_	4	_	$\dashv$	_	L		124		Щ	Щ	$\Box$		_	$\dashv$	_	$\dashv$
	25	L					L			Ш	L		75	Ш		$\Box$	_	_	_	_	_	_	L		125		Ш						_	_
	26									Ш	L		76	Ц		_	_		_		_	_	L		126					_		$\dashv$	_	_
Ĺ	27						L		_	Ш	L		77	Ш		_	_	_	$\perp$		_	_			127		Щ			_	_	_	_	$\dashv$
	28							L		Ш	L		78	Ш					_	_	_	_	L		128		Ш					_	_	ᆜ
	29					_			L		L		79	Ш				_	_	_			L		129		Ш				_	_	_	凵
	30					L		L.		Ш	L		80	Ш			_	_	4	_	_	_	L		130		Щ		Ш	_	_	_		_
	31	L		<u> </u>		_		L.		Ш	L		81	Ш		_	_	_	4	_	_	_	L		131					$\dashv$		$\dashv$	_	$\dashv$
	32	ļ		Ш		L_		_	L_	Ш	Ļ		82	Ш	$\Box$		_		_	_	_		L		132		Щ		Ш			$\perp$		_
	33	Ш		<u> </u>	Ш		L	<u> </u>	Щ	Ш	L		83	Щ	_			_	_	4	_	_	Ļ		133	$oxed{\Box}$			Щ		_	$\dashv$	_	$\dashv$
L	34	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	lacksquare	L	<u> </u>	<u> </u>	Щ	$\perp$		84	Щ	$\perp$	_	_		4		$\dashv$	_	Ļ		134	ļ	$\sqcup$		Щ	_		_	_	$\dashv$
	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>		_	<u> </u>	Ц	$\vdash$		85	Щ		_	4	_	_	$\dashv$		_	-		135	L	<b> </b>			_	$\Box$	$\dashv$		$\dashv$
	36	$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	-		86	$\perp$	$\Box$		_	_	4	-	-	4	-		136	<u> </u>	ļ	Ш	Щ	_	$\vdash$	$\dashv$		
	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	$\vdash$		87	$\vdash$	$\perp$	_	_	_	-			_			137	<u> </u>	Ш	Щ	Ш	$\dashv$		$\vdash$		$\dashv$
	38	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L.	<u> </u>		<u> </u>	Ш	$\vdash$		88	$\vdash$	Ш	_	_	_	4	_	_	_	F		138	<u> </u>	$\vdash$	Ш	Щ.			$\vdash$	_	$\dashv$
	39	<u> </u>		<u> </u>	Ш		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	  -		89	$\vdash$		_	_			_	-	4	ŀ		139	<u> </u>	$\vdash$	Щ	Ш		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
<u> </u>	40		lacksquare	_	$\vdash$	_	<u> </u>	_		Ш	-		90	Ш	$\dashv$	_			-	4		_	ŀ		140	ļ	-	$\vdash$		-		$\vdash$	$\dashv$	-
L	41	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	Ш	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ь—	<u> </u>	┞-	Щ	$\vdash$		91	Н	<b>-</b>		_		4	4		_	-		141	<u> </u>			<b> </b>		$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
	42	<u> </u>	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	_	<u> </u>	Ы	$\vdash$		92	$\vdash$				$\dashv$		_		$\dashv$	-		142	<u> </u>	$\vdash$	Ш	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	Щ
	43	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<b> </b>	<del> </del> —	Н	  -		93	$\vdash$	-	-		$\dashv$	-		-	$\dashv$	ŀ		143		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$				$\vdash$
<u></u>	44	<u> </u>	$\vdash$	_	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	dash	-		94	$\vdash$	$\dashv$	_	_	_	-+	_		$\dashv$	}		144		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ш	_	$\vdash \vdash$		Щ
<u> </u>	45	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	_	$\sqcup$	<u> </u>		95	$\vdash$	$  \rightarrow  $	_	_		-	4	-	$\dashv$	-		145	L	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ш		$\sqcup$	$\dashv$	Н
<u> </u>	46	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<b>!</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	-		96	Н	$\dashv$	_	-		-+	4		$\dashv$	}		146	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash \vdash$	$\dashv$	Н
<u> </u>	47	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	⊢	$\vdash$	Щ	$\vdash$		97	Н	$\vdash$	_	-	-+	-	-		$\dashv$	}		147	<u> </u>	<del>  -  </del>	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash \vdash$	$\dashv$	Н
<u> </u>	48	<u> </u>	├	-		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$	$\vdash$		98	H	$\dashv$			-	-	-		$\dashv$	}		148	$\vdash$	├	<u> </u>	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash \vdash$		⊢
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<b>—</b>	<u> </u>	$\vdash \dashv$			99	$\vdash$	Н				-	-		$\dashv$	-		149	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>		_	$\vdash \vdash$	$\dashv$	<del>  </del>
<u> </u>	50	L	L	L	L	<u> </u>		Ц_	L	Ш	L		100	ш								ш	L		150	<u> </u>	L	L_		لــــا		لـــا		Ш